МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОЦЕНКА		
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ		
старший преподаватель		Е.П. Виноградова
должность, уч. степень, звание	подпись, дата	фамилия, инициалы
ОТЧЁТ О ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ №3		
DAFOTA D CHOTEM	IE VIIDAD HEILIA DEDO	
РАБОТА В СИСТЕМ	ІЕ УПРАВЛЕНИЯ ВЕРС	имки Спнив
По дисциплине: ОСНОВЫ ТЕСТИРОВАНИЯ ПО		
110 дисциплине	. Ochobbi tectili ob	AIIIII IIO
РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ		
СТУДЕНТ ГР. № 2046		Лукманова А.П.
	подпись, дата	фамилия, инициалы

- **1. Цель работы:** познакомится с распределенной системой управления версиями Git и сервисом GitHub.
- **2. Назначение GitHub:** GitHub крупнейший веб-сервис для хостинга IT-проектов и их совместной разработки. Веб-сервис основан на системе контроля версий Git.
 - 3. Созданный аккаунт с календарём активности:

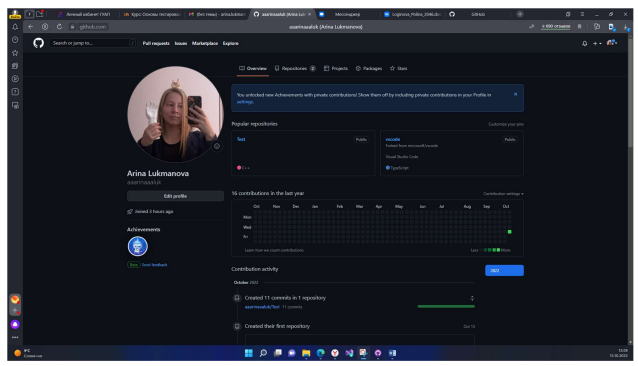


Рисунок 1 - созданный аккаунт с календарём активности

4. Ветви проекта на удалённом сервере:

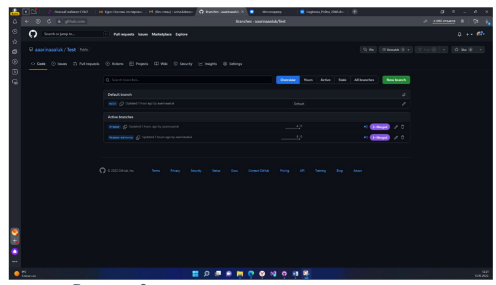


Рисунок 2 - ветви проекта на удалённом сервере

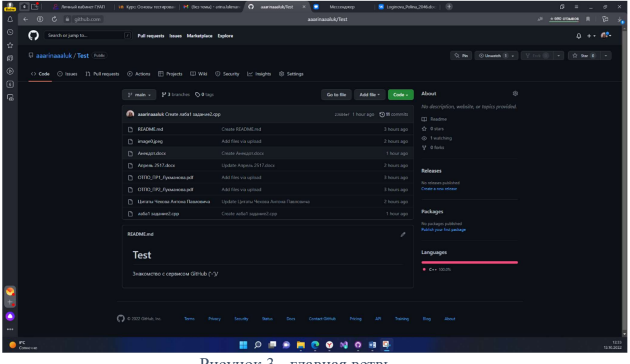


Рисунок 3 - главная ветвь

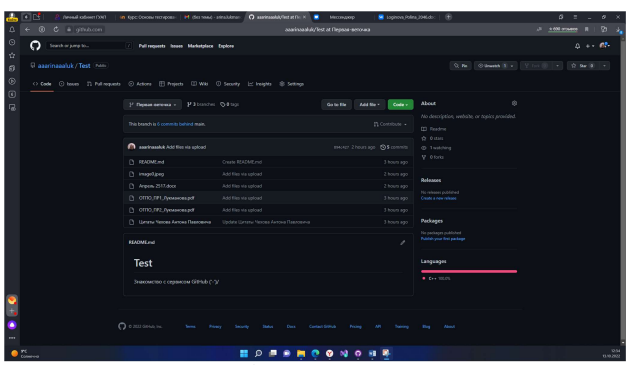


Рисунок 4 - первая ветвь

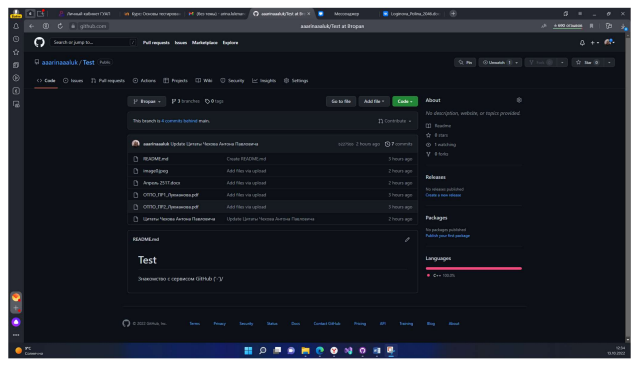


Рисунок 5 - вторая ветвь

5. Работа в DeskTop:

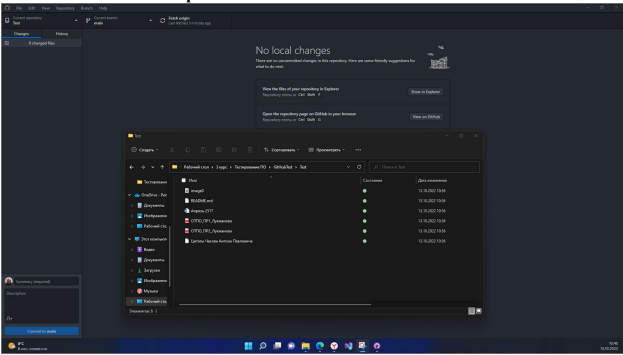


Рисунок 6 - клон с удалённого сервера на локальный

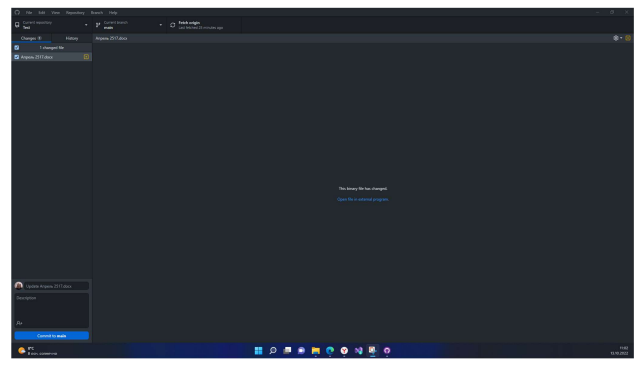


Рисунок 7 - внесены изменения на локальном сервере

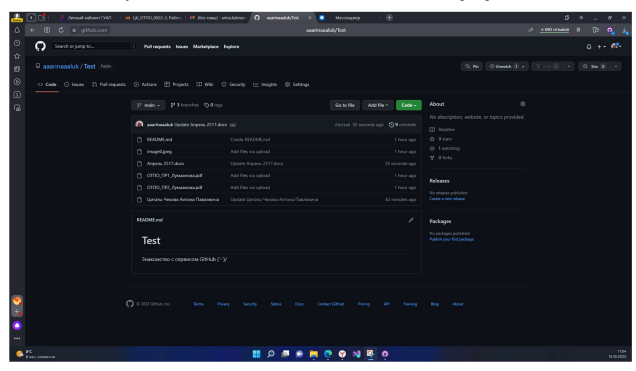


Рисунок 8 - изменения отобразились на удаленном сервере

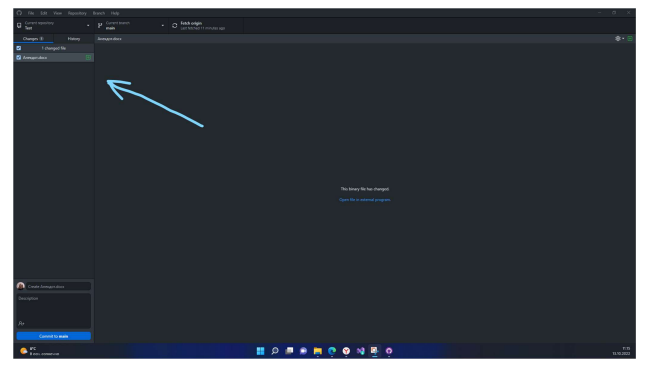


Рисунок 9 - добавлен файл в папку, и он отобразился на декстопе

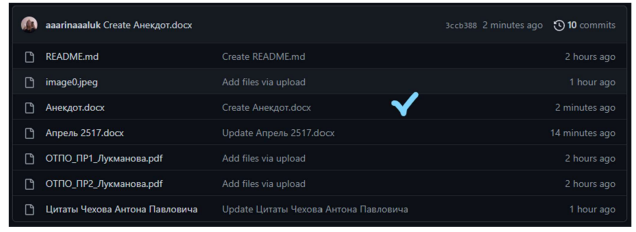


Рисунок 10 - файл отобразился на удалённом сервере

6. Форк:

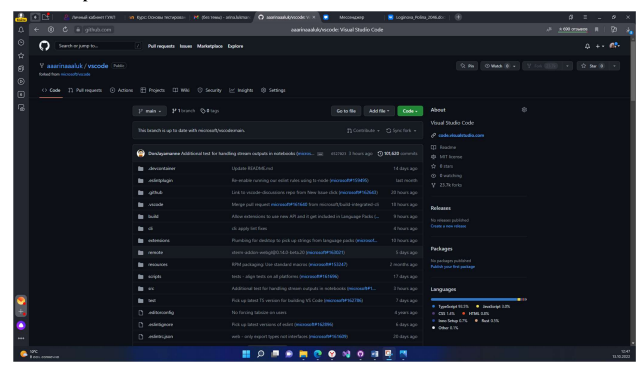


Рисунок 11 - форкнула программный проект

7. Все репозитории:

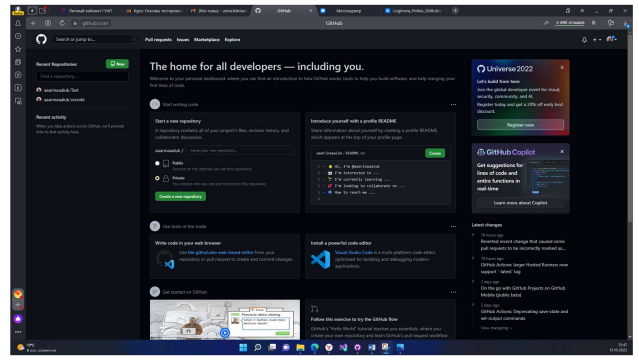


Рисунок 12 - мои репозитории

8. Ссылка на удалённый репозиторий:

https://github.com/aaarinaaaluk/Test#test

9. Выводы:

Я попрактиковалась в работе с сервисом ГитХаб и его приложением для ПК ГитХаб ДескТоп, освоила основные функции и кнопки, опробовала различные пути создания и редакции проекта

10.Список использованных источников:

Методические указания